



Código: 160

## FICHA TECNICA

## **DUX BRILLANTE MIX**

Descripción	Esmalte sintético brillante de uso universal exento de plomo, a base de resinas		
December 1 - 1 - 1	alquídicas, para sistema tintométrico Bruguer Color Mix.  * Secado rápido.		
Propiedades	* Excepcional resistencia al exterior.		
	* Alto brillo y retención del mismo.		
	* Gran dureza.		
	* Totalmente lavable.		
	* Mas de 1000 colores disponib	oles al instante	
	* Resistencia a roces y golpes.		
Tigos	Exterior - Interior		
Usos	Indicado para los trabajos de protección y decoración en general donde sea necesaria una elevada protección en cualquier tipo de superficie: Puertas, ventanas, persianas, rejas, muebles y mobiliario de jardín, tuberías, la, radiadores de calefacción, etc. Su amplia gama de colores permite realizar trabajos de decoración así como de rotulación.		
Colores y tamaños	Colores según carta vigente	0.5 L , 1 L, 2.5 L	
Características técnicas	Composición		
Caracteristicas tecineas	Vehículo fijo	Resinas alquídicas.	
	Pigmentos	Dióxido de Titanio y pigmentos seleccionados	
		exentos de plomo.	
	Disolvente	Hidrocarburos alifáticos.	
	Aspecto	Brillante	
	Densidad	Entre 0,90 y 1,26 kg./l. según base	
	Secado a 23°C	4 horas.	
	Repintado a 23°C	Después de 16 horas.	
	1	La temperatura ambiente y la humedad relativa	
	Rendimiento teórico	del aire influyen en el tiempo de secado. 15 m²/ litro aprox. según soporte y modo de	
		aplicación.	
	Valor COV	Valor límite en UE para este producto ( <b>cat. A</b> /d): <b>400</b> g/l (2007). Este producto contiene un	
		máximo de <b>385</b> g/l COV.	
Modo de empleo	Condición de aplicación	5 1 5 111	
-	Útiles de aplicación	Brocha o Rodillo.	
	Disolvente	Disolvente para sintéticos y grasos o White Spirit.	
	Dilución	Listo al uso para brocha y rodillo, para pistola	
	Limpieza de utensilios	diluir al 15-20%. Disolvente para sintéticos y grasos o Limpiador Multiuso.	
	Temperatura de aplicación	Entre 5 y 35°C	
	Sistema de aplicación		
		Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización.	
	Preparación previa	Las superficies a pintar han de estar secas y limpias de polvo, eflorescencias, óxido, grasas, ceras, etc. e imprimadas adecuadamente.	
	Superficies nuevas	Madera / Yeso Imprimar con Sellatine Imprimación Selladora.	

**DUX BRILLANTE MIX** 

	1	
		Hierro / Acero Imprimar con Brumin.
		imprima con Branini.
		Metales no férreos
		Imprimar con Preparación Multiuso Bruguer.
		(Aluminio, Galvanizados, etc.)
	Acabado	Aplicar una o dos capas de Bruguer Dux Brillante Mix.
	Superficies pintadas	Si la pintura antigua está en buen estado, lijar para matizar, eliminar el polvo y aplicar una o dos capas de Bruguer Dux Brillante Mix.
		Si la pintura antigua esta en mal estado deberá eliminarse y proceder como en superficie nueva.
		Para el pintado de otros materiales o situaciones
		específicas no contempladas en esta Ficha Técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico
		Comercial.
		Complete.
	Observaciones	
	En maderas nuevas expuestas al exterior es conveniente antes de aplicar la	
	imprimación tratar la madera con Bruxyl Fondo Protector.	
Información adicional	Instrucción de seguridad	Consultar etiquetado del envase.
		Para más información solicitar la Hoja de Datos
	Tr. 1 1 .	de Seguridad
	Tiempo de almacenaje	36 meses, desde su fabricación, en su envase
		original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.
		comprehended of y 33 C.

Versión (mes/año): 07/06



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.

Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los estándares de AKZO NOBEL, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior. La presente edición anula las anteriores.



Código: 160



